

### ***Phyllosticta*-Blattfleckenkrankheit der Rose**

Krankheitserreger: der Pilz *Phyllosticta rosae*

#### **Schadbild**

Blattoberseits runde oder unregelmäßige grünliche, später bräunliche oder aschgraue, die Flecken, die purpurfarben umrandet sind. Die Flecken sind in der Regel 2-8 mm im Durchmesser, können aber auch zusammenfließen. Auf den Flecken werden die Fruchtkörper (Pyknidien) des Pilzes gebildet, oft nur 1 Pyknidium pro Blattfleck.



**Krankheitserreger**

Die Pyknidien werden auf den Blattflecken blattoberseits gebildet und messen 60-90 µm im Durchmesser. Die in ihnen gebildeten Konidien sind eiförmig bis zylindrisch und messen 3-5 x 1-2,5 µm.

**Gegenmaßnahmen**

Einzelne befallene Blätter können ausgeplückt werden. Der Einsatz von Fungiziden ist nur in Ausnahmefällen erforderlich.